This Page Is Inserted by IFW Operations and is not a part of the Official Record

BEST AVAILABLE IMAGES

Defective images within this document are accurate representations of the original documents submitted by the applicant.

Defects in the images may include (but are not limited to):

- BLACK BORDERS
- TEXT CUT OFF AT TOP, BOTTOM OR SIDES
- FADED TEXT
- ILLEGIBLE TEXT
- SKEWED/SLANTED IMAGES
- COLORED PHOTOS
- BLACK OR VERY BLACK AND WHITE DARK PHOTOS
- GRAY SCALE DOCUMENTS

IMAGES ARE BEST AVAILABLE COPY.

As rescanning documents will not correct images, please do not report the images to the Image Problem Mailbox.

PEC 7003 000 PEC 7003 000 PEC 7003 000 EXECUTED IN A CONTRACT OF THE SELECTION OF A SECTION OF A CONTRACT OF A

TC 2800 MAIL ROOM MAY _ 1 2003

中華民國九十二年二月十一

赞文字號:〈九二〉智專二(一) OdO8d字 第〇九二二〇一一四九八〇號

申請案號數:〇九一一〇二三八三

專利分類IPC(7)···[101C 7/10

申請人: 發明名稱: 於過電流測試後可回復至起始電阻 值 的高分子正温度係數元件

專利 代理人: 地 址 : 韓國

名稱:

斯瑞特股份有限公司

四

姓名:• 許世正 先生

地 址:臺北市信義區忠孝東路五段四一○號四樓

五、申請日期: 九十一年二月八日

優先權項目:

審查人員姓名:陳基發 委員

> 92 2.13 TOTAL PITER: 1

THE WINGSON

第一頁

線 :

東

審 定內

主 文 : 本案應不予專

利

依據 專 利 法第二十條第二項

理 由 本 子 高分子聚合物產 正 案 溫 度 於 係 過 數 電 元 流 生交聯 件 測 3 試 其包含-後 且被 可回 カロ 有 復至起始 热 複合高分子聚合物以 電阻 值 的 高分子 正溫 及 __ 度 對 以 係 數 上 元 约 件 電 極

揭

示

種

高

分

, 其

中

該

複

合

本案之主要特 數 月 案 四六〇五三一,二〇〇一年三月一日公告之專利 其中高分子聚合物產生交聯 在 材 交 料 日公告之專 聯 , 其中で 和 カロ 再 徴 熱 為提 程 以 利 混 案三五七一七號案均揭示使用聚乙烯等高分子聚合物 序 合 供 加 以 簡單 種 カロ 熱 且 具有複合高分子聚合物 變化 被 交聯 カロ 熱處理。 其不具 擠壓等加以 進 查二〇〇一年十月二十一日 步性 案 處理, 及電 四二四九一 極 具有與本案 之高、 六 分子正 以 溫 及 相 公告 5 提 一九 度 供 係 之 功 正 九 之 數 温 專 能 九 元 年五 度 利 件 • 係 本

(E) 綜上所 謂 符 合 發 述 明 專 本 利 紊 要件 係 運 用 申 請 前 旣 有 之技術 而 為熟 23 E 該 項 技 術 者 所 能 輕 易 完 成 者 難

據 上 論 四 結 檢 附 本 案不符法定專利要件 引證資料: 本國 專利 第四 爰依專利法第二十條第二項 六〇五三一、 四 四 九一 六 1 審 三五 定 如 主 t 文 t 號

#J

c:\A9200030.179

整(專利說明書及圖式合計在五十頁以上者,每五十頁加收新台幣五百元,其不足五十頁者以

五十頁計),

向本局申請再審查。

如

不服本審定,

得於文到之

次日起三十日

內

備具再審查理由書一式二份及規費新台幣陸仟元

依照分層負責規定授權單位主管決行

c:\A9200030.179